

1. IDENTIFICAÇÃO DA SUBSTÂNCIA E DA EMPRESA

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO	VI - Control
UTILIZAÇÃO PREVISTA	Destoxicante
IDENTIFICAÇÃO DO FORNECEDOR	VIENOL – Produtos Enológicos, Lda. Rua da Pena, 174 4405 – 778 Vila Nova de Gaia qualidade@vienol.pt
CONTACTO DE EMERGÊNCIA	Centro de Informação Antivenenos: (+351) 800250250 Número Europeu de Emergência: 112

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Segundo o **Regulamento (CE) 1272/2008**:

CLASSIFICAÇÃO DA SUBSTÂNCIA	Não classificado como perigoso
ELEMENTOS DO RÓTULO	Não aplicável

3. COMPOSIÇÃO / INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES

TIPO DE PRODUTO	pó
COMPOSIÇÃO	parede celular de leveduras
N.º CAS:	-
N.º EINECS:	-

4. PRIMEIROS SOCORROS

CONTACTO COM A PELE	Lavar a zona da pele afectada com água e sabão.
CONTACTO COM OS OLHOS	Lavar abundantemente com água pelo menos 15 minutos, não esfregar nem fechar os olhos. Se a irritação ocular persistir, consultar um médico.
INGESTÃO	Passar a boca por água até a eliminação do produto. Se os sintomas se agravarem, chamar assistência médica. Sintomas possíveis: desconforto intestinal.
INALAÇÃO	Colocar o acidentado ao ar livre, em repouso. Se os sintomas se agravarem, chamar assistência médica.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS

MEIOS DE EXTINÇÃO	Adequados: Água, Dióxido de Carbono, Espuma e Pó seco.
PRODUTOS DE COMBUSTÃO PERIGOSOS	Como consequência da combustão são gerados subprodutos de reacção que podem ser altamente tóxicos e, conseqüentemente, podem apresentar risco elevado para a saúde.
EQUIPAMENTO DE PROTECÇÃO	Em função da magnitude do incêndio poderá ser necessário o uso de protecção ocular, facial e aparelho respiratório, roupas e luvas protectoras e capacete.

6. MEDIDAS A TOMAR EM CASO DE FUGAS ACIDENTAIS

PRECAUÇÕES INDIVIDUAIS	Ver secção 8 – Protecção individual.
PRECAUÇÕES COM O AMBIENTE	Manter afastado dos esgotos, águas superficiais e subterrâneas.
MÉTODOS E MATERIAIS DE LIMPEZA	Varrer a substância derramada e deposita-la em contentores para posterior eliminação, se necessário humedecer a substância antes de varrer para evitar poeira. Lavar a área afectada com água em abundância.

7. MANUSEAMENTO E ARMAZENAGEM

PRECAUÇÕES PARA UM MANUSEAMENTO SEGURO	Não exige medidas especiais. Deve cumprir-se a legislação vigente em matéria de riscos laborais.
CONDIÇÕES DE ARMAZENAGEM	Em local fresco e seco, livre de odores. Evitar condições de humidade excessivas.
MEDIDAS DE HIGIENE	Na zona de utilização deve ser proibido fumar, comer e beber. Lavar as mãos antes e depois da manipulação.

8. CONTROLO DA EXPOSIÇÃO / PROTECÇÃO INDIVIDUAL

PARÂMETROS DE CONTROLO	Nenhum.
PROTECÇÃO DOS OLHOS	Protector facial, em caso de pó excessivo.
PROTECÇÃO DA PELE – MÃOS	Roupa e luvas de protecção, em caso de sensibilidade.

PROTECÇÃO RESPIRATÓRIA

Máscara com filtro (A2), em caso de pó excessivo.

9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

ASPECTO	pó
COR	castanho
AROMA	levedura
pH	± 5.5 – 6.3

10. ESTABILIDADE E REACTIVIDADE

Produto estável dentro das condições recomendadas de armazenamento e manuseamento. Não se conhecem materiais incompatíveis com o produto.

11. INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA

Não está classificado como produto tóxico. Contudo, inalações repetidas de poeiras/pó podem desencadear uma reacção de sensibilização e causar um episódio alérgico.

12. INFORMAÇÃO ECOLÓGICA

Adoptar boas práticas de trabalho, evitando assim que o produto seja eliminado no meio ambiente.

PERSISTÊNCIA E BIODEGRADABILIDADE

Biodegradável

13. CONSIDERAÇÕES RELATIVAS À ELIMINAÇÃO

Os resíduos e embalagens vazias devem ser manipuladas e eliminadas de acordo com as legislações locais/nacionais vigentes. Seguir as normas da directiva 2008/98/CE referente a gestão de resíduos.

14. INFORMAÇÃO RELATIVA AO TRANSPORTE

Produto não afectado por as regulamentações de transporte de matérias perigosas.

15. INFORMAÇÃO SOBRE REGULAMENTAÇÃO

Não aplicável.

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

Este documento visa completar a Ficha Técnica do produto, mas não a substitui. As informações apresentadas baseiam-se no conhecimento disponível sobre o produto, até à data de emissão deste documento. Este documento foi revisto a 13 de Dezembro de 2019.

A VIENOL não se responsabiliza pela desaconselhada utilização do produto. Este documento não exonera o utilizador, do conhecimento da regulamentação vigente referente à aplicação deste produto na sua actividade.